

1.1 CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il webserver AMICAWEB è un dispositivo che consente all'utente di poter gestire il proprio impianto Combivox di antifurto, domotica, climatizzazione e videosorveglianza tramite un iPhone, iPad, Tablet o altro tipo di Smartphone dotato di browser.

Il controllo e la gestione delle funzioni di **antintrusione, domotica, climatizzazione e videosorveglianza** avviene tramite un software semplicissimo che consente di utilizzare un iPhone come una tastiera mobile della propria centrale. Tramite collegamento WiFi si è in grado di gestire, grazie al modulo web server AMICAWEB, la propria centrale stando comodamente in casa o a distanza tramite Internet. Nel caso in cui siano state installate delle telecamere, è possibile accedere direttamente alla visualizzazione delle stesse selezionando l'icona dedicata sullo smartphone.



1.2 DESCRIZIONE

Il webserver AMICAWEB è un'interfaccia di collegamento tra la centrale di allarme Combivox (serie Amica e Wilma), il sistema di videosorveglianza (se previsto) e una rete LAN e/o Wlan.

Tale dispositivo consente, quindi, l'utilizzo delle funzioni della centrale e la visualizzazione di telecamere direttamente da un PC, collegato in rete LAN locale, dotato di browser WEB (Internet Explorer, Safari, etc.) e/o da un iPhone, Smartphone, Palmari e Tablet. Nel caso in cui sia presente un collegamento ADSL, è inoltre possibile collegarsi alla propria centrale anche a distanza, tramite rete Internet da PC e/o da Smartphone.

1.2 GESTIONE DA WEB BROWSER

Avviare il browser e nella barra degli indirizzi digitare un indirizzo, opportunamente programmato dal tecnico installatore, attraverso il quale raggiungere il dispositivo Amicaweb.

Se il collegamento è realizzato in modo corretto, appare la schermata di richiesta codice (Fig.1a).

Digitare il codice Master o un qualsiasi codice utente abilitato per accedere al Menù principale.

N.B.: se questa connessione è molto lenta a causa di problemi che in quel momento si possono verificare sulla rete, è possibile che la pagina rimanga in caricamento in corso.

In tal caso, cliccare sulla scritta "Combivox", oppure "Caricamento in corso...", presente in alto a sinistra, per ricaricare la pagina ed eseguire nuovamente la connessione al dispositivo Amicaweb (Fig.1b).



Fig.1a



Fig.1b

È possibile gestire le funzioni della centrale di antifurto dal proprio Smartphone o iPhone dotato di browser web, sia in locale tramite rete wireless Wlan che a distanza, qualora sia disponibile un collegamento ADSL nel sito dove è installata l'AMICAWEB.

Il primo collegamento al dispositivo AMICAWEB consente di creare l'icona dedicata sul proprio iPhone, in modo da velocizzare l'accesso al sistema per i collegamenti successivi.



Avviare il browser Safari, cliccando sull'icona dedicata. Nella barra in alto, scrivere l'indirizzo web, programmato dal tecnico installatore, attraverso il quale raggiungere il dispositivo AMICAWEB (per esempio amicaweb.ath.cx)



Una volta che il collegamento viene stabilito, appare una pagina di inserimento del codice utente. Tale codice è il medesimo utilizzato per accedere alle funzioni della centrale da una qualsiasi tastiera Combivox.



Nel caso in cui il codice di accesso sia valido, apparirà la tastiera di gestione dell'impianto. Per memorizzare questa finestra nella home dell'iPhone per le connessioni future al dispositivo, premere sul tasto "+" del browser.



Apparirà la schermata di selezione. Cliccare sul tasto "Aggiungi a Home" per salvare il collegamento. Digitare il nome da associare all'icona che verrà aggiunta nel menù principale dell'iPhone e premere sul tasto "Invio". Ogni volta che si vorrà accedere al dispositivo basterà cliccare sul tasto creato nel menù del cellulare.

2. MENÙ PRINCIPALE

La schermata del MENÙ PRINCIPALE permette di accedere rapidamente ed in maniera intuitiva a tutte le funzioni gestibili dall'Amicaweb (Fig.3).



Fig. 3

Le principali funzioni associate alle icone del menù principale sono le seguenti:

Icona	Cosa significa
	Gestione ANTIFURTO Consente di accedere alle funzioni dedicate alla gestione del sistema di allarme (inserimenti e disinserimenti di aree, visualizzazione dello stato di zona, esclusione zone, consultazione della memoria eventi e di allarmi, funzione CHIME).
	Gestione SCENARI Consente di accedere agli "scenari". Per scenario si intende un insieme di attivazioni (inserimenti di aree, accensione luci, attivazione comandi, etc.) accomunate in un unico comando-funzione. La programmazione e l'impostazione degli scenari sono a cura del tecnico installatore .
	Gestione LUCI Consente di gestire i comandi delle luci, preconfigurati dal tecnico installatore su centrali compatibili. È possibile spegnere e accendere le luci tramite comando ON/OFF o tramite funzione DIMMER per regolare l'intensità luminosa delle lampade.
	Gestione COMANDI Consente di accedere alle funzioni dedicate all'accensione/spengimento di dispositivi generici diversi dalle luci. Ad esempio, previa programmazione del tecnico installatore , è possibile comandare l'apertura di un cancello o accendere/spegnere l'impianto di irrigazione.
	Gestione TELECAMERE Consente di accedere alla finestra di visualizzazione delle telecamere. Previa programmazione del tecnico installatore è possibile gestire fino a 16 telecamere in tempo reale oppure connettersi ad un videoregistratore NVR Recordia.
	Gestione AMBIENTI/CLIMA Consente di gestire gli impianti domotici, suddivisi per ambienti, previa programmazione del tecnico installatore , per accendere luci, eseguire comandi e gestire la climatizzazione.
	Gestione INFO GSM Consente di gestire le funzioni della carta SIM (controllo del credito residuo se si è in presenza di carta prepagata, impostazione della data di scadenza della SIM, livello del segnale, etc.).
	Gestione CONFIGURAZIONI Consente di accedere ad alcune configurazioni del sistema (programmatore orario, impostazione data/ora, scadenza SIM, etc.).

3. STATO DEL SISTEMA

Dalla schermata del MENÙ PRINCIPALE (Fig.3), premere il tasto "Stato" per visualizzare lo stato del sistema. Nella finestra di STATO SISTEMA appaiono in tempo reale le indicazioni principali relative all'impianto di antintrusione (Fig. 4 e 5). Inoltre, tramite i tasti "Elenco", "Modifica" ed "Escludi" è possibile rispettivamente accedere alle schermate che consentono di elencare alcune informazioni (stato zone, memoria allarme) e di modificare alcuni stati (inserimento di aree, esclusione di zone). Per maggiori dettagli sulle funzioni di ogni singolo tasto, fare riferimento al manuale d'uso completo Amicaweb.



Fig. 4



Fig. 5

4. ANTIFURTO

Dalla schermata del MENÙ PRINCIPALE (Fig.3), premere il tasto "Antifurto" per accedere alle funzioni di antifurto: nella schermata di Fig. 6a e quella successiva di Fig. 6b sono visualizzati tutti i tasti disponibili.



Fig. 6a



Fig. 6b

Da questa schermata è possibile accedere alle seguenti funzioni:

1. inserire e disinserire l'impianto, dopo aver digitato un codice utente valido;
2. eseguire un inserimento rapido (funzione disponibile se programmata dal tecnico installatore);
3. eseguire un inserimento resta (funzione disponibile se programmata dal tecnico installatore);
4. disinserire direttamente l'impianto, dopo aver digitato un codice utente valido;
5. visualizzare lo stato di tutte le zone dell'impianto;
6. accedere alla lista delle zone per eseguire operazioni di esclusione/inclusione;
7. visualizzare tutti gli eventi memorizzati dal sistema;
8. visualizzare la lista delle eventuali anomalie presenti nel sistema;
9. visualizzare la lista dell'ultima memoria allarme avvenuta;
10. accedere alla lista delle zone per attivare/disattivare la funzione chime.

ATTENZIONE! una zona esclusa può ridurre il livello di sicurezza del sistema

4.1 INSERIMENTI/DISINSERIMENTI, INSERIMENTO RAPIDO E INSERIMENTO RESTA

Dal menu "Antifurto" (Fig. 6a) è possibile eseguire inserimenti e disinserimenti di specifiche aree dell'impianto. Dal tasto "Inserimenti/Disins" è necessario inserire un codice utente valido per accedere alla lista delle aree associate. Dai tasti "Inserimento rapido" e "Inserimento resta" è possibile eseguire solo inserimenti di aree programmate come inserimento rapido e non è necessario inserire alcun codice valido. La schermata con la lista delle aree è rappresentata in fig. 7a. Per inserire/disinserire, premere il tasto dell'area da modificare (le aree da inserire si colorano di arancio, le aree da disinserire di giallo). Premere OK per confermare.



Fig. 7a

4.2 DISINSERIMENTI

Premere il tasto "Disinserimento" (Fig.6a) e apparirà la schermata di inserimento codice. Una volta inserito il proprio codice utente, le aree che si è abilitati a disinserire, vengono disattivate: durante l'attesa di esecuzione dell'operazione appare la schermata di fig. 7b. Nel caso in cui l'area che si è abilitati a disinserire è già disinserita, dopo aver immesso il codice appare comunque la schermata di attesa e successivamente il sistema torna al Menù principale.



Fig. 7b

4.3 STATO ZONE

Premere il tasto "Stato zone" (Fig. 6a) per visualizzare lo stato di tutte le zone dell'impianto (Fig. 7c). La maschera di "Stato zone" mostra lo stato di ogni singola zona: rosso lampeggiante (zona in allarme), verde (zona chiusa), bianco (zona esclusa), giallo (zona manomessa).



Fig. 7c

4.4 ESCLUSIONE ZONE

La funzione di esclusione zone consente di escludere una o più zone dall'impianto. L'esclusione di una zona consente l'inserimento di un'area anche se una zona al suo interno è aperta o non in sicurezza. Questa operazione può rendersi necessaria quando si vuole lasciare una zona non protetta (ad esempio, una finestra per consentire il passaggio di un animale domestico) o se si vogliono evitare allarmi impropri causati da un dispositivo che ha problemi di funzionamento.



Fig. 7d

ATTENZIONE!: una zona esclusa può ridurre il livello di sicurezza del sistema.

Dal menu "Antifurto" (Fig. 6a), premere il tasto "Escludi zone" e digitare il proprio codice utente. Se il codice è abilitato alla funzione di esclusione zone, si accede alla maschera della Fig. 7d: appaiono le zone che si possono escludere e quelle già escluse; digitare sui tasti "Escludi" o "Includi" rispettivamente per escludere o includere una zona.

4.5 ARCHIVIO EVENTI, VISUALIZZAZIONE ANOMALIE E MEMORIA ALLARMI

Dal menu "Antifurto" (Fig. 6b) è possibile accedere alle schermate Archivio eventi, Visual. anomalie e Memoria allarmi. Digitando uno dei 3 tasti, si accede ai dati registrati dal sistema, relativi rispettivamente a tutti gli eventi, alle eventuali anomalie (es. batteria scarica) e agli allarmi avvenuti. Per esempio, premendo il tasto "Archivio eventi" si visualizzano tutti gli eventi memorizzati dal sistema (Fig. 7e). Utilizzare i tasti freccia (<< e >>) per scorrere l'archivio.



Fig. 7e

4.6 FUNZIONE CHIME

La funzione campanello (CHIME) consente di attivare un segnale acustico locale dalle tastiere, quando una zona protetta viene violata ad impianto disinserito. Il tono del campanello può essere utilizzato per annunciare l'ingresso di qualcuno da una porta di accesso non controllata (ad es. per annunciare l'ingresso di un cliente dalla porta principale della propria attività commerciale, quando si è momentaneamente sul retro). Dal menu "Antifurto" (Fig. 6b), premere il pulsante "Funzione chime" per accedere alla maschera di Fig. 7f. In questa maschera appaiono tutte le zone dell'impianto. Premere sui tasti "Abilita" o "Disabilita" per abilitare o disabilitare ogni singola zona alla funzione CHIME.



Fig. 7f

5. SCENARI

Per scenari si intende un insieme di azioni (es. inserimenti parziali, accensione luci, apertura porte, etc.) accomunate da un unico comando-funzione. L'amicaweb prevede che l'utente possa attivare gli "Scenari" preimpostati in fase di installazione dal tecnico. Dal Menù Principale (Fig. 3), premere il tasto "Scenari" per accedere alla maschera che consente di attivare uno o più scenari preimpostati dal tecnico (Fig.8). Premere il tasto relativo allo "Scenario" che si intende attivare per avviarne l'esecuzione immediata.



Fig. 8

6. LUCI E COMANDI

Tramite l'Amicaweb è possibile comandare l'accensione e lo spegnimento di luci dal TASTO LUCI (Fig.3) e di dispositivi vari (es. cancello elettrico, impianto di irrigazione, tapparelle automatiche, etc.) dal TASTO COMANDI (Fig.3). Per questa funzione occorre la preventiva installazione e programmazione ad opera del tecnico. Cliccare sul tasto presente in corrispondenza della luce (Fig.9) o del comando da eseguire ed attendere l'esecuzione dell'operazione.



Fig. 9

7. TELECAMERE

Tramite l'Amicaweb è possibile visualizzare le sole telecamere IP in tempo reale oppure anche le registrazioni video nel caso in cui viene installato un NVR Recordia. Per questa funzione occorre la preventiva installazione e programmazione ad opera del tecnico. Dal menù principale premere il tasto "Telecamere" (Fig. 3) per accedere alla maschera di visualizzazione in QUAD delle telecamere in diretta (Fig.10). Per visualizzare la singola telecamera o scorrere da una all'altra, utilizzare i tasti funzione presenti in questa schermata.



Fig. 10

8. AMBIENTI

Tramite l'Amicaweb è possibile accedere a uno o più impianti domotici suddivisi in ambienti per gestire la climatizzazione, eseguire comandi di varia natura e accendere le luci. Per questa funzione occorre la preventiva installazione e programmazione ad opera del tecnico. Dal menù principale premere il tasto "Ambienti" (Fig.3) per accedere alla maschera (Fig.11a) di selezione degli ambienti. Per ogni ambiente è possibile:

- visualizzare solamente la temperatura del termostato installato in un ambiente;
- visualizzare la temperatura attuale del termostato ed entrare nelle funzioni per regolare in manuale la temperatura dell'ambiente;
- accedere alla lista ed eseguire operazioni su LUCI e COMANDI presenti in questo ambiente.



Fig. 11a

Nell'esempio di Fig. 11a, sono stati programmati 4 ambienti differenti: il primo fornisce solamente la temperatura del termostato da interno installato in ingresso; il secondo indica la temperatura attuale del termostato del salone, utilizzata per regolare l'accensione della caldaia/elettrovalvola di casa (la fiammella accesa sta ad indicare che al momento è accesa/attiva); il terzo ambiente indica la temperatura esterna della terrazza, mentre l'ultimo ambiente termoregola la temperatura dello studio utilizzando un'altra caldaia/elettrovalvola. Selezionare l'ambiente premendo il corrispondente pulsante "Accedi" (Fig. 11a), e passare alla schermata successiva (Fig. 11b): premere i tasti "Luci" o "Comandi" per gestire i comandi domotici associati all'ambiente selezionato (vedi "MENU LUCI" e "MENU COMANDI"); premere il tasto "Clima" per gestire invece il cronotermostato (Fig. 11c). Nell'esempio di Fig. 11c, il cronotermostato è impostato a 21°C dal programmatore orario (AUTOMATICO), mentre la temperatura dello studio misurata è pari a 20°C: in questo caso la caldaia è accesa, come indicato dalla fiammella. Per modificare la temperatura impostata premere sui tasti +/- e programmare la selezione premendo il tasto "Conferma". Per spegnere il cronotermostato, impostare la temperatura a 5°C.



Fig. 11b



Fig. 11c

9. INFO GSM

Dal menù "Info GSM" è possibile visualizzare alcuni dati relativi al trasmettitore GSM integrato nella centrale (solo per centrali dotate di comunicatore per rete cellulare). Dal menù principale (Fig. 3) premere il tasto "Info GSM": si accede alla maschera (Fig. 12a) in cui sono elencati i dati relativi al trasmettitore GSM (gestore di rete, livello del segnale e stato di registrazione). Sono altresì presenti anche il valore del credito residuo e la data di scadenza SIM (in caso di schede prepagate).



Fig. 12a

Nel caso di carte prepagate, è necessario impostare la data di scadenza in modo tale da essere avvisati per tempo. Dalla maschera della Fig. 12a premere il tasto "Modifica scadenza SIM" e premere il tasto in basso a sinistra "Abilita scadenza SIM". Appare una data (giorno e mese): tramite i tasti "+" e "-" impostare la data (es. 1 febbraio) e premere il tasto in basso "Conferma" (Fig. 12b). Alla data impostata la tastiera mostrerà a display il messaggio di "Carta SIM in scadenza". Per disabilitare l'avviso di scadenza SIM premere il pulsante "Disabilita scadenza SIM" (Fig. 12b).



Fig. 12b

10. CONFIGURA

Da questa finestra si accede alla programmazione di alcune impostazioni. Dal Menù Principale premere il tasto "Configura" (Fig.3) per accedere alle seguenti funzioni (Fig.13):

1. impostare la data programmata nella centrale di antifurto;
2. impostare l'ora programmata nella centrale di antifurto;
3. modificare la scadenza SIM (in caso di schede prepagate);
4. abilitare/disabilitare i programmatori orari;
5. accedere alla tastiera virtuale;
6. accedere alle impostazioni tecniche dell'amicaweb (solo per il tecnico installatore).



Fig. 13

N.B. Il manuale utente completo è scaricabile dal sito combivox.it, previo accesso all'area riservata (per accedere all'area riservata occorre registrarsi preventivamente sul sito).

Garanzia limitata COMBIVOX

COMBIVOX SRL UNIPERSONALE garantisce i propri prodotti privi di difetti nei materiali e nella lavorazione in caso di utilizzo normale per un periodo di 24 mesi dalla data di produzione. Gli obblighi e le responsabilità di COMBIVOX relativamente a questa garanzia sono limitati alla riparazione e sostituzione, a sua discrezione, entro un tempo ragionevole dalla data di consegna, di tutti i prodotti che non rispettano le specifiche.

ATTENZIONE: a garanzia di un impianto di sicurezza efficiente, è opportuno verificarne periodicamente il corretto funzionamento.

Amicaweb PLUS - cod. 11.931

Interfaccia WEB per la gestione tramite rete LAN delle centrali Combivox
Combivox © 2017

COMBIVOX
ENJOY LIFE, SAFELY.



Combivox Srl Unipersonale
Via Vito Giorgio, lotto 126 - Zona Ind.le
70021 Acquaviva delle Fonti (BA)
Tel. +39 080/4686111 (15 linee r.a.)
Fax +39 080/4686139
Assistenza tecnica +39 080/4686551
www.combivox.it info@combivox.it